



通信接口 水冷

IM-220AWB×2+B-801SA

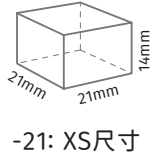
日产冰量: 440kg



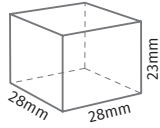
- 冰块为实心硬冰，颗粒分明，能够满足日常饮品制作对冰块的一切需求。
- 全封闭水回路彻底切断杂物混入途径，确保制冰过程不受污染。
- 喷淋制冰过程自然排除水中的杂物，制出的冰块纯净、晶透结实。
- 冰块在制冰过程里不断被制冰室内壁挤压，变得更低温、坚硬，不易融化。
- 智能控制系统自动优化制冰过程中的能耗，减少成本投入。
- 前方插入式空气滤网便于客户自主清洁维护。过滤网的及时维护可以延长设备使用寿命，减少售后维修的频率和费用。
- 获得食品级制冰机的HACCP认证，食品安全更具保障。
- 电子屏显示，机器异常，故障一目了然。
- 易拆卸，便于现场维修。



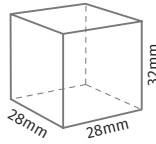
冰块形状



-21: XS尺寸



-23: M尺寸



无: L尺寸

保修

制冰机整机，储冰箱整机保修 2 年，制冰机的压缩机保修开始日起 3 年。（外装类面板，空气过滤网等消耗品的更换不在保修范围内。）



制冰能力

	24小时制冰量(kg)			冰块尺寸	制冰过程时间(分)*3	每过程制冰量(kg/个)
	10°C/10°C*1	21°C/15°C	32°C/21°C			
IM-220AWB×2	200/220×2*2	185/195×2	160/175×2	L	22.5	3.2×2/140×2
IM-220AWB-21×2	176/193×2	162/171×2	140/154v	XS	17	2.1×2/360×2

*1 测试室温 / 测试水温 *2 喷淋口 5mm/15mm、3mm(-21) *3 空气温度 21°C、水温 15°C

制冰能效

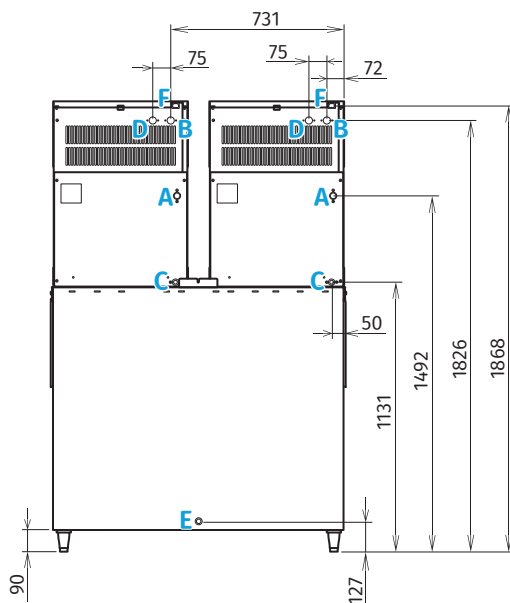
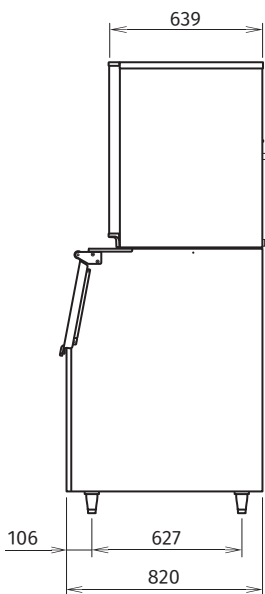
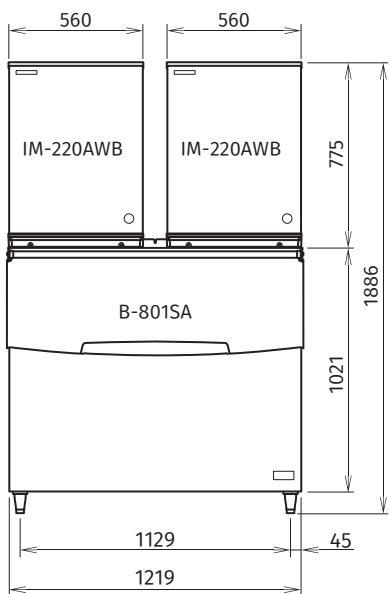
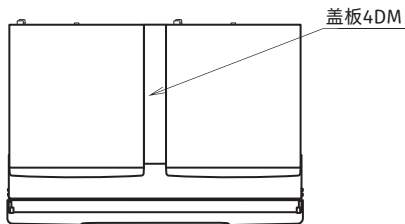
	制冰耗水量+冷凝耗水量(m³/24小时)			额定功率(W)	100kg冰制作成本*	
	10°C/10°C	21°C/15°C	32°C/21°C		耗水量(m³)	耗电量(KWh)
IM-220AWB×2	(0.28+0.74)×2	(0.25+0.96)×2	(0.23+1.18)×2	870×2	0.806	11.93
IM-220AWB-21×2	(0.33+0.97)×2	(0.31+1.19)×2	(0.27+1.55)×2	870×2	1.182	13.56

* 空气温度 32°C、水温 21°C

星崎 IM 系列 组合式方冰制冰机 日产冰量: 440kg

IM-220AWB×2+B-801SA

A: 进水口G3/4"、B: 冷凝器进水口 Rc1/2、C: 排水口 R3/4"、D: 冷凝器排水口 Rc1/2、E: 储冰箱排水口3/4"FTP、F: AC电源接入口(10A)



星崎 IM系列 一体式方冰制冰机 日产冰量：440kg

基本参数

外形尺寸：1220(宽)×820(深)×1886(高)mm

预留尺寸：1220(宽)×1120(深)×2186(高)mm

储冰量：348kg

重量(净重/毛重)：制冰机 69kg×2/76kg×2
储冰箱 64kg/86kg

包装：制冰机 纸箱 644(宽)×728(深)×878(高)mm×2
储冰箱 纸箱 866(宽)×924(深)×1138(高)mm

冷媒：R404A/400g×2

外壳材料：不锈钢、镀锌钢(后侧)

制冰板：镀锡材料

电气参数

交流电源电压：单相220~240V 50Hz

电流：4.8A×2 / 启动电流：37.5A×2

电源容量：最小2.5KVA(10.4A)×2

工作条件

环境温度：1~40℃

进水温度：5~35℃

供水压力：0.7~7.8bar

电压范围：额定电压±6%

组合式制冰机的组合方式



* 本公司保留随时变更规格和设计的权利，恕不另行通知，请以产品铭牌和用户手册为准。